## **Trommelbremszug**

Länge: **2250 mm** Anwendung: universal

Nippel: Walzen- und Birnennippel

# 301 108 01 galvanisiert # 301 109 01 Nirosta VE = 10/100 Stück

#### Drumbrake

Length: 2250 mm
Use: universal
Nipple: barrel and pear

# 301 108 01 galvanised # 301 109 01 stainless steel

Unit = 10/100 pieces



# Trommelbremszug

Anwendung: universal, auch Gazelle Material: Stahl, galvanisch verzinkt Nippel: Walzen- und Birnennippel

# 301 102 01 **1000/1250 mm** # 301 104 01 **1600/1800 mm** 

VE = 10/100 Stück

#### Drumbrake

Use: universal, also Gazelle Material: galvanised steel Nipple: barrel and pear

# 301 102 01 **1000/1250 mm** # 301 104 01 **1600/1800 mm** 

Unit = 10/100 pieces



# Trommelbremszug "NIRO"

Anwendung: universal, auch Gazelle Material: Stahl, Nirosta

Material: Stahl, Nirosta
Nippel: Walzen- und Birnennippel

# 301 105 01 **1600/1800 mm** 

VE = 10/100 Stück

## Drumbrake "NIRO"

Use: universal, also Gazelle Material: stainless steel Nipple: barrel and pear

# 301 105 01 **1600/1800 mm** 

Unit = 10/100 pieces



# Trommelbremszug "NIRO"

Anwendung: Nexus und V-Brake Material: Stahl, Nirosta Nippel: Walzennippel

# 301 106 01 **1000/1250 mm** # 301 107 01 **1600/2000 mm** 

VE = 10/100 Stück

### Drumbrake "NIRO"

Use: Nexus and V-Brake Material: stainless steel Nipple: barrel

# 301 106 01 1000/1250 mm # 301 107 01 1600/2000 mm

Unit = 10/100 pieces



## **Trommelbremszug**

Anwendung: Batavus

Material: Stahl, galvanisch verzinkt Nippel: Walzen- und Birnennippel

# 301 110 01 **1000/1250 mm** # 301 111 01 **1600/1800 mm** 

VE = 10/100 Stück

### **Drumbrake**

Use: Batavus
Material: galvanised steel
Nipple: barrel and pear

# 301 110 01 1000/1250 mm # 301 111 01 1600/1800 mm

Unit = 10/100 pieces



# Trommelbremszug

Abmessung: **2000 mm** Anwendung: Moped

Material: Stahl, galvanisch verzinkt Nippel: Walzennippel

# 301 112 01 VE = 10/100 Stück

## Drumbrake

Dimension: 2000 mm
Use: Moped
Material: galvanised steel
Nipple: barrel

# 301 112 01 Unit = 10/100 pieces

